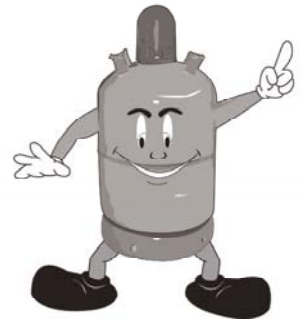


ATT TÄNKA PÅ !

Fogas förfogar över Sveriges i särklass bredaste reservdelslager inte bara gasoldelar utan även svets och fotogendelar. När produkten är tillverkad och fabrikat spelar inte så stor roll. Har du behov av reservdelar så måste du komma ihåg två saker. Du skall kunna uppge både fabrikat och typnummer och i vissa fall även serie nr, har du inte dessa måste du visa upp produkten hos närmaste återförsäljare.

Fogas har egen verkstad med erfaren personal.



TERASSVÄRMARE SUN FORCE ADVANTAGE

14-202991 Utan lampa
14-202992 Med lampa

Detta är terrassvärmaren med det lilla extra, terrassvärmare med ställbar reflektor i sidled. Elektrisk tändning. Inkl. slang och reduceringsventil. För 6-11 kg flaska. Lampan har en ljuseffekt på ca 100W. 14-202992 levereras med hjul.

Gasolförbr.	402 g/h	Ø	75 cm
Gastryck	30 mbar	Höjd	2.2 m
Färg	Rostfri	Vikt.	17/18,6 kg
Skyddsöverdrag	14-67043		



PYRAMIDFACKLA

14-5052 Elegant pyramidformad fackla som ger ett stämningsfullt ljus. Vid max effekt är lågan ca 0,5-0,7 meter hög i ett glasrör. Batteritändning för AA batteri och tändsäkring. Vattentät och mycket vindsäker. Slang och reducering tillkommer

Gasolförbr.	383 g/h	Bredd	42 cm
Gastryck	30 mbar	Höjd	1,9 m
Färg	Svart/Grå	Vikt.	ca 40 kg



PYRAMIDFACKLA

14-5050 Elegant pyramidformad fackla som ger ett stämningsfullt ljus. Vid max effekt är lågan ca 1 meter hög i ett glasrör. Batteritändning för AA batteri och tändsäkring. Vattentät och mycket vindsäker. Slang och reducering tillkommer

Gasolförbr.	725 g/h	Bredd	65 cm
Gastryck	30 mbar	Höjd	2.25 m
Färg	Svart/Grå	Vikt.	ca 15 kg



FACKLA FÖR TERASSEN

14-5051 Dekorativ fackla med öppen flamma i glaskub med tonat glas. Batteritändning för AA batteri och tändsäkring. Underdel i lackerat stål, antracitgrå monterat en glaserad stenplatta. Enkel montering, Slang och reducering tillkommer.

Gasolförbr.	184 g/h	Bredd	44 cm
Gastryck	30 mbar	Djup	44 cm
Färg	Svart/Grå	Höjd	140 cm
Vikt.	31 kg		



TERASSVÄRMARE PROCON

14-5005

En högkvalitativ stilren klassisk terrassvärmare helt i rostfritt stål med konisk rostfri brännare - vilket ger snabb uppvärmning och är energibesparande. Obs hjulen är tillval. Slang och reducering tillkommer.

Gasolförbr.	850 g/h	Ø	82 cm
Gastryck	30 mbar	Höjd	2.25 m
Färg	Rostfri	Vikt.	ca 20 kg
Skyddsöverdrag	14-50201	Hjul	14-92690



ÖVERDRAG TILL TERRASVÄRMARE

14-50201

Överdrag som skyddar din värmare. Passar dom flesta värmare



BLUECAT VÄRMARE 850 W

14-203518

Strålvärmare för montering på engångsflaska. Mycket liten och lätt-flyttad värmare för förtältet, jaktpasset eller när man reparerar något ute och behöver hålla värmen. Levereras utan flaska. Effekt 850 W. Lämpliga gasolflaskor är 19-CV470.

Gasolförbr.	62 g/h	Ø	255 mm (reflektor)
Gastryck	F-t	Höjd	220 mm (utan flaska)
Färg	Silver/blå	Vikt	1,7 kg



STRÅLVÄRMARE LOKE

14-2338

Strålvärmare för montering på campingflaskor. Mycket liten och lätt flyttad värmare för förtältet, jaktpasset eller när man reparerar något ute och behöver hålla värmen. Levereras utan flaska. Effekt 2,3 kw. Lämpliga gasolflaskor är 19-2006 / 2012.

Gasolförbr.	177 g/h	Ø	215 mm (reflektor)
Gastryck	F-t	Höjd	290 mm (utan flaska)
Färg	Silver	Djup	130 mm



BIOBRÄNSLE SPIS

14-6030

Vägghängda biobränslespis i elegant rostfri design med flammande lågor och reglerbar brännare. Öppen eld ger värme och komfort. Kan hängas direkt på väggen i köket, vardagsrummet eller varhelst du vill ha den. Levereras med extra värmeskydds plåt mot vägg.

Brännarkopp	0,45 l	Bredd	780 mm
Värmeeffekt	ca: 2700 W	Höjd	540 mm
Färg	Svart /rostfri	Djup	130 mm
Brinntid/fylln.	1-2 tim.	Vik	13,8 kg
Spisbränsle 1L	14-6050		



BIOBRÄNSLE SPIS

14-6040

Vägghängda biobränslespis i elegant rostfri design med flammande lågor och reglerbar brännare. Öppen eld ger värme och komfort. Kan hängas direkt på väggen i köket, vardagsrummet eller varhelst du vill ha den. Levereras med extra värmeskydds plåt mot vägg.



Brännarkopp	2 x 0,45 l	Bredd	1100 mm
Värmeeffekt	ca: 2 x 2700 W	Höjd	540 mm
Färg	Svart /rostfri	Djup	130 mm
Brinntid/fylln.	1-2 tim.	Vik	15,6 kg
Spisbränsle 1L	14-6050		

GASOLELDADE BRASINSATS

14-6828 Man.tänd.
14-6829 Aut. tänd.

Mycket verklighetstrogen brasinsats med keramiska vedträd och glödbädd. Enkel att montera i befintlig kamin. Finns i två olika utförande, manuell tändning eller automatisk tändning med 230 V från annan plats. Kan även förses med fjärrkontroll nr **14-6830**.



Gasolförbr.	367 g/h	Bredd	420 mm
KW	4.7	Höjd	200 mm
Gastryck	30 mbar	Djup	280 mm
Anslutning	För 8 mm rör	Brinntid/11 kg	30 tim.

GASOLELDADE BRASINSATS

14-6836 Man.tänd.
14-6837 Aut. tänd.

Mycket verklighetstrogen brasinsats med keramiska vedträd och glödbädd. Enkel att montera i befintlig kamin. Finns i två olika utförande, manuell tändning eller automatisk tändning med 230 V från annan plats. Kan även förses med fjärrkontroll nr **14-6830**.



Gasolförbr.	469 g/h	Bredd	530 mm
KW	6.0	Höjd	230 mm
Gastryck	30 mbar	Djup	330 mm
Anslutning	För 8 mm rör	Brinntid/11 kg	24 tim.

GASOLELDADE BRASINSATS

14-6848 Man.tänd.
14-6849 Aut. tänd.

Mycket verklighetstrogen brasinsats med keramiska vedträd och glödbädd. Enkel att montera i befintlig kamin. Finns i två olika utförande, manuell tändning eller automatisk tändning med 230 V från annan plats. Kan även förses med fjärrkontroll nr **14-6830**.

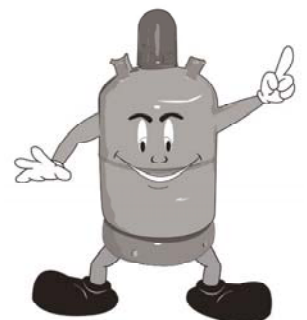


Gasolförbr.	578 g/h	Bredd	650 mm
kW	7.4	Höjd	300 mm
Gastryck	30 mbar	Djup	400 mm
Anslutning	För 8 mm rör	Brinntid/11 kg	19 tim.

LITE OM BYGGVÄRMARE

Detta är en mycket robust serie värmare som är s.k. direkteldade, vilket innebär att man utnyttjar även avgaserna till värme. Med den här typen av värmare är det mycket viktigt att man har god ventilation, per förbrukat kg gasol går det åt 12 m³ luft bara till förbränningen.

Tänk på att rätt antal flaskor ansluts till värmare, en flaska per förbrukat kg.
EX: 1 värmare som förbrukar 4 kg/h skall anslutas med minst 4 st flaskor.



GASOLDRIVNA BYGGVÄRMARE

Gasol drivna byggvärmare med manuell (M) eller automatisk (A) start.
Reduceringsventil samt slang ingår. Tillbehör termostat. Elanslutning 230 V.

	kW	Kg/h	Mått LxBxH	Vikt	G-t	Luftmängd	M/A
14-9110	10	0.78	390x180x270	5 kg	0,3 bar	300 m ³ /h	M
14-9130	31	0.98-2.46	530x280x400	6 kg	0,7 bar	750 m ³ /h	A
14-9140	43	2.1-3.43	690x280x400	13 kg	2 bar	850 m ³ /h	A
14-9181	82	2.82-6.48	925x370x520	23 kg	2 bar	2450 m ³ /h	M

Termostat 14-9102 för inomhusbruk. Termostat 14-9101 för utomhusbruk.



GASOLDRIVEN BYGGVÄRMARE

14-9181 Gasol driven byggvärmare med manuell start.
Reduceringsventil samt slang ingår. Elanslutning 230 V.

kW	Kg/h	Längd	Bredd	Höjd	Vikt	G-t	Luft m ³ /h
100	3.6-7.9	1030	420	567	28	2 bar	3300



GASOLDRIVEN ROSTFRI BYGGVÄRMARE 18-63 kW

14-9260 Gasol driven byggvärmare med automatisk start.
Termostat reglerad.
Termostat, reduceringsventil samt slang ingår.

kW	G/h	Längd	Bredd	Höjd	Vikt	G-t	Luft m ³ /h
63	1400-4900	640	420	550	15	1,5 bar	1500

Elförbrukning 110 W 230 V.

Reservtermostat 14-9100



GASOLDRIVEN ROSTFRI BYGGVÄRMARE 92 kW

14-9290 Gasol driven byggvärmare med automatisk start.
Termostat reglerad.
Termostat, reduceringsventil samt slang ingår.

kW	G/h	Längd	Bredd	Höjd	Vikt	G-t	Luft m ³ /h
92	7200	990	415	660	22	1,5 bar	3300

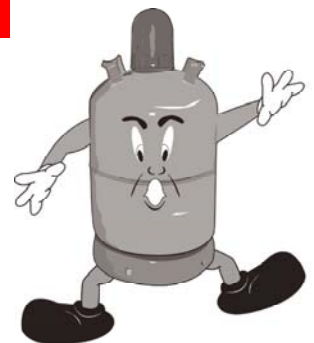


LITE OM GASOL KAMINER

Gasolkaminer är en utmärkt värmekälla för stugan, förtältet, jaktstugan, garaget, inglasade altanen samt vid strömavbrott.

Samtliga kaminer i Fogas sortiment är försedda med minst tändsäkring och koldioxidvakt. De flesta kaminerna är försedda med hjul och har plats för flaskan inuti.

Samtliga golvkaminer levereras med slang och reduceringsventil för P-flaska.



GOLVKAMIN MED BRASEFFEKT

14-5130

Gasolkamin med flammande lågor med 2 effektlägen
Tändsäkring och koldioxidvakt.
Försedd med hjul, lätt att flytta mellan olika rum. Effekt
gasol 1.6 -4.2 kW. Godkänd för inomhusbruk.

Gasolförbr.	127-326 g/h	Bredd	410 mm
Gastryck	30 mbar	Höjd	750 mm
Färg	Svart	Djup	430 mm
Rums volym	Min. 45-85 m ³	Brinntid/11 kg	36-64 tim.



GAZON GOLVKAMIN RÖDINFRA 4,2 kW

14-6908

Gasolkamin med infravärme med 3 effektlägen.
Tändsäkring, tipskydd och koldioxidvakt.
Försedd med hjul, lätt att flytta mellan olika rum. Effekt
gasol 1.4 -4.2 kW. Godkänd för inomhusbruk.

Gasolförbr.	108-305 g/h	Bredd	420 mm
Gastryck	30 mbar	Höjd	730 mm
Färg	Svart	Djup	460 mm
Rums volym	Min. 28/56/84 m ³	Brinntid/11 kg	36-102 tim.
Vikt	11.5 kg		



GOLVKAMIN MED ELFLÄKT

14-6922

Gasolkamin med infravärme samt elvärmeelement
och fläkt, för snabbare uppvärmning och ventilation. Tändsäkring och
koldioxidvakt. Försedd med hjul, lätt att flytta mellan olika rum. Effekt
gasol 1.5 - 2.8 - 4.2 kW 230 v 20 -1.0 -2.2 kW. Godkänd för inomhusbruk.

Gasolförbr.	100-300 g/h	Bredd	500 mm
Gastryck	30 mbar	Höjd	780 mm
Färg	Svart	Djup	430 mm
Rums volym	Min. 70 m ³	Brinntid/11 kg	36-102 tim.
Vikt	15 kg		



VÄGG/GOLV KAMIN

14-5155

KW	G/h	Bredd	Djup	Höjd
0,5	39	320 mm	150 mm	380 mm

Vägg/golvkamin med infravärme förbränning och är utrustade med koldioxidvakt
som stänger av kaminen om syrenivån blir för låg. Pietzotändning.
Gastrycket skall vara 30 mbar.

Levereras f.o.m. Aug. 2010



LITE OM INFRAVÄRMARE "HALLINFRA"

Rödinfrappärmning är ett mycket flexibelt och väldigt ekonomiskt uppvärmnings
system. Ni kan reducera er uppvärmnings kostnad med upptill 50 %.
Lokaler som är lämpliga är industrilokaler, idrottslokaler, ridhus, verkstäder, lagerlokaler,
djurstallar, restauranger m.fl. med minst 4 meters takhöjd. Gasförbränningen i de
högtempererade keramikplattorna är fullständig, därför kan dessa brännare installeras
säkert utan någon skorstens anslutning. Det finns 9 olika standard värmare mellan
2.5 kW till 27 kW, det garanter en idealisk komfort oavsett infravärmarens installations
höjd. När vi offererar får ni skräddarsydda ritningar med beräknat värmebehov,
värmarstorlekar, värmarplacering och rördimensionering.



INFRAVÄRMARE "HALLINFRA"

	kW	G/h	Bredd	Längd	Höjd	Vikt
14-8500	2.5	195	202 mm	318 mm	172 mm	2.5 kg
14-8501	3.3	260	202 mm	382 mm	172 mm	2.9 kg
14-8502	3.8	300	202 mm	431 mm	172 mm	3.1 kg
14-8503	5.1	400	202 mm	508 mm	172 mm	3.4 kg
14-8504	6.75	530	202 mm	632 mm	172 mm	4.1 kg

Tändning och övervakning drivs med 230 V, då man kan zon uppvärma lokalen.

Dessa värmare kan köras på både Gasol och Naturgas.



INFRAVÄRMARE "HALLINFRA"

	kW	G/h	Bredd	Längd	Höjd	Vikt
14-8505	7.6	595	332 mm	431 mm	172 mm	5.0 kg
14-8506	10.2	800	332 mm	508 mm	172 mm	5.5 kg
14-8507	13.5	1055	332 mm	632 mm	172 mm	6.7 kg
14-8510	13.5	1055	332 mm	632 mm	172 mm	6.7 kg
14-8511	27.0	2110	604 mm	632 mm	172 mm	12.2 kg

Dubbelvärmarna kan köras i två steg för att uppnå perfekt värmekomfort och uppförande i välisolerade byggnader.

Dessa värmare kan köras på både Gasol och Naturgas.



INFRAVÄRMARE 230V

14-0099

Den nya generationen elinfra. Stommen är en byggstrålkastare men med en speciell reflektor och lampa. Den har en mycket hög stråleffekt i förhållande till den ringa strömförbrukningen, som endast är 1300 W/230V. Kabel medföljer. Mått bxhxd 370x210x160.



POD BÅTVÄRMARE (GE-HÅ PANNAN)

	kW	L/h	Bredd	Djup	Höjd	Vikt
24-10000	1.3	0.13	260 mm	255 mm	500 mm	7 kg

Vattenburen båtvärmare för mindre båtar som drivs med fotogen. Levereras med skorsten, dragskydd, 1.5 m avgasslang och skyddsgaller. Pannan skall kompletteras med expansionskärl och cirkulationspump. Vatten anslutningar är 1/2 inv. för 16 mm eller 22 mm konvektor system. Tankvolym 2 liter. Konvektor längd min 3 m. Pump 22 mm **14-8082** Expansionskärl 22 mm **719275**



POD FOTOGENKAMIN

	Höjd	Ø	Tankvolym	Effekt	Liter / tim.	Färg
24-8	560 mm	310 mm	4.8 l	2.1 kW	0.22 l	Beige

Svensk tillverkad fotogenkamin med kokplatta, nivåmätare och tippskydd. Rekommenderas av civilförsvaret som nödvärmare.

Endast för välventilerade utrymmen.



FOTOGEN

- 29-1010** Fotogen typ D80 till lampor, värmare, kaminer mm. 25 liter.
- 29-1020** Tapp kran



VEKAR TILL FOTOGENVÄRMARE

	Inv. Ø	Längd	Bredd ihopvikt	Typ
26-239904	24 mm	180 mm	40 mm	Mont. i plåthylsa
26-75	38 mm	200 mm	65 mm	
26-929905	45 mm	190 mm	80 mm	Med fästtaggar
26-20458	60 mm	190 mm	110 mm	
26-11	74 mm	180 mm	125 mm	
26-11001	74 mm	190 mm	125 mm	
26-10701	74 mm	175 mm	125 mm	
26-10501	50 mm	175 mm	80 mm	

Flata vekar finns i I lampkatalogen.



VEKAR TILL FOTOGENVÄRMARE

	Inv. Ø	Längd	Bredd ihopvikt	Typ
26-895	75 mm	200 mm	120 mm	Mont. i plåthylsa
26-33910	83 mm	93 mm	138 mm	Mont. i plåthylsa
26-44910	83 mm	93 mm	138 mm	Med fästtaggar
26-20450	83 mm	190 mm	140 mm	
26-WS1005	83 mm	210 mm	140 mm	
26-10201	104 mm	220 mm	170 mm	
26-10301	118 mm	220 mm	195 mm	

Flata vekar finns i I lampkatalogen.



SERVICESATSER TILL WALLAS & TERMO

- 26-7114** Passar till gamla Wallas och Termo värmare.
- 26-16530** Passar till nya Wallas värmare och kök.
- 26-16610** Passar till nya Wallas kök.



VARMVATTENBEREDARE PÅ 5 LITER/MINUT

- 14-0700** Denna beredare är av genomströmningstyp. När någon kran i systemet öppnas tänds huvudlågan av pilotlågan och vattnet som passerar värms. Tändningen sker via pietzotändare. Skorstensdiametern är 90 mm. Avgaserna skall ledas ut om värmaren monteras inomhus.

Gasolförbr.	820 g/h	Max temp.	60 ° C	Liter / min.	5
Gastryck	30 mbar	Bredd	276 mm	Vikt.	9.6 kg
Färg	Vit	Djup	250 mm	Gasansl.	8 slang/1/2
Vatten tryck	Min 0.5 bar	Höjd	650 mm	Vatten ansl.	1/2 utv.



VARMVATTENBEREDARE PÅ 11 LITER/MINUT

14-0800

Denna beredare är av genomströmningstyp. När någon kran i systemet öppnas tänds huvudlågan av pilotlågan och vattnet som passerar värms upp. Tändningen sker via pietzotändare. Skorstensdiametern är 90 mm. Avgaserna skall ledas ut om värmaren monteras inomhus.

Gasolförbr.	1630 g/h	Max temp.	60 ° C	Liter / min.	11
Gastryck	30 mbar	Bredd	350 mm	Vikt	kg
Färg	Vit	Djup	250 mm	Gasansl.	8 slang/1/2
Vatten tryck	Min 0.5 bar	Höjd	760 mm	Vatten ansl.	1/2 utv.



VENTILATIONSSATS TILL UNYC 11

14-0810

Komplett ventilationssats för montering ut genom vägg. Isolerat flexibelt ventilationsrör, vägggenomföring och ytterväggsventil.



FÖRRÅDSBEREDARE 10 LITER FÖR HUSVAGN

14-B10

Utan elpatron Välbeprövad beredare. Vattentank i rostfritt, manöver-

14-BN10

Med elpatron panel med 3 m kabel där temperaturen 30-70° ställs in. Levereras med väggskorsten och skyddslock.

Uppvärmningstid ca: Gasol - 35 min, El - 70 min, Gasol och el - 20 min.

Kan även levereras med 14 liters tank nr. 14-B14.

Gasolförbr.	120 g/h	Max temp.	70 ° C	Effekt 230V	450 W
Gastryck	30 mbar	Bredd	350 mm	El förbr. 12 V	0.08 Ah
Färg	Vit / grå	Djup	350 mm	Liter	10
Vatten tryck	Max 2.8 bar	Höjd	260 mm	Vikt	6.7 kg



FÖRRÅDSBEREDARE 10 LITER FÖR BÅT OCH STUGA

14-BM10

Utan elpatron Välbeprövad beredare. Vattentank i rostfritt, manöver-

14-BMN10

Med elpatron panel med 3 m kabel där temperaturen 30-70° ställs in.

Bra för båt och stuga då skorstenen är slangansluten upptill 2 meter bort.

Skorsten tillkommer. Toppskorsten nr 14-86000, sidoskorsten 14-86001.

Uppvärmningstid ca: Gasol - 35 min, El - 70 min, Gasol och el - 20 min.

Gasolförbr.	120 g/h	Max temp.	70 ° C	Effekt 230V	450 W
Gastryck	30 mbar	Bredd	350 mm	El förbr. 12 V	0.28 Ah
Färg	Vit / grå	Djup	440 mm	Liter	10
Vatten tryck	Max 2.8 bar	Höjd	260 mm	Vikt	6.7 kg



TRUMATIC VÄRMARE E 2400

14-2400

Ska du köpa en luftvärmare med kvalitet, välj E-serien. Kompakt och mycket bra verkningsgrad. Termostatstyrd, balanserat drag, hel och halvfart och kan utrustas med timer. Levereras med manöverpanel med 4 m kabel för infälld mont. Mycket tystgående. Finns även i 24 V.

Gasförbr.	200 / 100 g/h	Bredd	394 mm
Gastryck	30 mbar	Höjd	248 mm
El förbr. 12 V	1.1 / 0.6 Ah	Djup	123 mm
Färg	Svart	Vikt	4.7 Kg
Fläk m³/h	130 / 77	Ram till panel	14-40526



TILLBEHÖR TILL TRUMATIC 2400

14-37101	Sidoskorsten med Ø ?? mm, kompl. med 1 m slang av var sort.
14-86000	Toppkorsten med Ø 166 mm, kompl. med 2 m slang av var sort.
14-86001	Marinsidoskorsten med Ø ?? mm, kompl. med 1 m slang av var sort.
14-06100	Golvskorsten max golvtjocklek 55 mm.
14-06101	Golvskorsten max golvtjocklek 132 mm.
14-14000	Skyddslock till sidoskorsten stand.
14-42000	Avgaslang Ø 33 mm.
14-44000	Förbr.luftslang Ø 64 mm.
14-58000	Luftslang Ø 80 mm.



TRUMATIC VÄRMARE E 4000

14-E4000 Ska du köpa en luftvärmare med kvalitet, välj E-serien. Kompakt och mycket bra verkningsgrad. Termostatstyrd, balanserat drag, hel och halvfart och kan utrustas med timer. Levereras med manöverpanel med 4 m kabel för infälld mont. Mycket tystgående. Finns även i 24 V.

Gasförbr.	310 / 150 g/h	Bredd	622 mm
Gastryck	30 mbar	Höjd	300 mm
El förbr. 12 V	2.3 / 1.0 Ah	Djup	162 mm
Färg	Grå	Vikt	10 Kg
Fläkt m³/h	190 / 120	Ram till panel	14-40526



TILLBEHÖR TILL E 2800 / 4000

14-69001	Sidoskorsten med Ø ?? mm, kompl. med 1 m slang av var sort.
14-69000	Toppkorsten med Ø 125 mm, kompl. med 2 m slang av var sort.
14-71001	Marinsidoskorsten 115 x 120 mm, kompl. med 1 m slang av var sort.
14-71100	Marintoppkorsten med Ø ??? mm, kompl. med 2 m slang av var sort.
14-33001	Skyddslock till sidoskorsten stand.
14-62001	Skyddslock till toppskorsten stand.
14-32000	Avgasslang Ø 55 mm.
14-58000	Förbr.luftslang Ø 80 mm.
14-55000	Luftslang Ø 70 mm.



AVGASSLANGAR

	Yttre Ø	Inre Ø	Mtrl.	
14-180001	25 mm	20 mm	Rf	RB180 slang avgas
14-35000	26 mm	22.5 mm	Al	
14-180002	33 mm	27 mm	Rf	RB180 slang insug
14-1028	32 mm	28 mm	Sy	Wallas
14-42000	33 mm	30 mm	Al	
14-1029	48 mm	45 mm	Al	
14-1030	48 mm	45 mm	Rf	

Al = Aluminium Rf = Rostfri Sy = Syrafast Pl = Plast Pa = Papper



AVGASSLANGAR

	Yttre Ø	Inre Ø	Mtrl.	Antal Iger
14-00358	55 mm	50 mm	Al	6
14-906240	57 mm	51 mm	Al	
14-906242	57 mm	51 mm	Rf	1
14-32000	55 mm	51 mm	Al	
14-75005	56 mm	52 mm	Al	
14-906241	69 mm	64 mm	Al	
14-906239	69 mm	64 mm	Rf	1
14-16001	69 mm	65 mm	Al	5



LUFTSLANGAR

	Yttre Ø	Inre Ø	Mtrl.
14-23000	65 mm	61 mm	Al - Pa
14-44000	64 mm	60 mm	Al - PI
14-24531	70 mm	65 mm	Al - PI
14-55000	72 mm	70 mm	Al - Pa
14-25000	75 mm	72 mm	Al - Pa
14-00578	80 mm	75 mm	Al - PI
14-58000	80 mm	76 mm	Al - PI
14-1035	95 mm	90 mm	Al - PI



TILLBEHÖR TILL LUFTSLANGAR

14-2413	Y-rör 60 x 60 x 60 slang	14-24000	Klammer till 65 slang
14-3413	Y-rör 75 x 75 x 75 slang	14-56000	Klammer till 72 slang
14-03004	Y-rör 65/72 x 65/72 x 65/72	14-26000	Klammer till 75 slang
14-15001	T-rör 65/72 x 65/72 x 65/72	14-00371	Klammer till 80 slang
14-61000	Y-rör 65/72 x 80/85 x 65/72	14-16000	Skarvrör 65/72 slang
14-54000	T-rör 65/72 x 80/85 x 65/72	14-2414	Övergång 60/90 slang
14-54100	Y-rör 75/80 x 75/80 x 75/80	14-3414	Övergång 75/90 slang
14-01076	90° böj till 65/72 slang	14-89075	Övergång 80/90 slang
14-49000	90° böj till 80/85 slang	14-10813	Övergång 42/72 slang



TILLBEHÖR TILL LUFTSLANGAR

14-17001	Luftutsläpp stäng och vridbart, färg beige.
14-17002	Luftutsläpp stäng och vridbart, färg brun.
14-97101	Luftutsläpp vridbart, färg svart för 65, 72 och 80 mm slang.
14-2411	Luftutsläpp vridbart, färg svart för 60 mm slang.
14-3411	Luftutsläpp vridbart, färg svart för 75 mm slang.
14-18000	Mutter till 14-17001/02 för 65 och 72 mm slang.

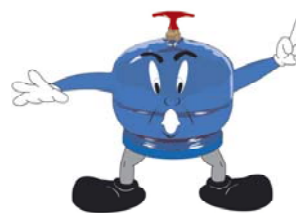


GASTHERM GASOL PANNOR

Gastherms pannor finns i två utförande, en elektronisk och en manuellt tänd panna. Den manuella serien kräver ingen el överhuvudtaget, termostaten placerad på pannan. Elektronpannorna behöver 12V till tändning och övervakning av lågan, men det är så lite som 0.8 mAh. Elektronpannorna har en traditionell rumstermostat. Vattnet cirkulerar med själv-cirkulation i båda utförandena. Pannorna tillverkas i rostfritt.

Min. längd på konvektorerne per pannstorlek.

1500 W	2 m	2200 W	3 m
2800 W	4 m	3500 W	5-6 m



GASTHERM ELEKTRONPANNA GTE 2009

	Mått BxHxD	Inbygg.mått	G/h	Avgas / Luftslangs Ø	Färg
14-GTE1502	120x345x345	160x360x445	122	50/76 mm	Rostfri
14-GTE2202	120x345x345	160x360x445	167	50/76 mm	Rostfri
14-GTE2802	120x345x345	160x360x445	202	50/76 mm	Rostfri
14-GTE3502	120x345x345	160x360x445	277	50/76 mm	Rostfri



GASTHERM ELEKTRONPanna GTP 2009

	Mått BxHxD	Inbygg.mått	G/h	Avgas / Luftslangs Ø	Färg
14-GTP1502	120x345x425	160x360x525	122	50/76 mm	Rostfri
14-GTP2202	120x345x425	160x360x525	167	50/76 mm	Rostfri
14-GTP2802	120x345x425	160x360x525	202	50/76 mm	Rostfri
14-GTP3502	120x345x425	160x360x525	277	50/76 mm	Rostfri


TILLBEHÖR SOM INGÅR TILL GASTHERMS 2009

Delar som ingår i GTE pannor		Delar som ingår i GTP pannor	
14-200002	Vatten ansl. 18 mm	14-200002	Vatten ansl. 18 mm
14-251001	Backventilslangar 18	14-251001	Backventilslangar 18
14-112030	Expansionskärl	14-112030	Expansionskärl
12-0033	Ansl. för gasol rör	12-0033	Ansl. för gasol rör
14-313120	Väggfästen	14-313120	Väggfästen
14-1145161	Rumstermostat		
14-114300	Kopplingsbox		


SKORSTENAR OCH TILLBEHÖR TILL GASTHERMS PANNOR

	Typ	Max taktjocklek	Slang Ø	Mått
14-312612	Skorsten	120 mm	50/76 mm	Ytter Ø 185mm
14-312616	Skyddshuv			Ytter Ø 185mm
14-812101	Skyddstrumma till avgasrör		50-64 mm	Längd 800 mm
14-815882	Rörstos 90° C		50 mm	
14-104051	Vatten ansl. 16 mm			
14-104052	Mutter till vatten ansl.			
14-114050	Backventilslangar 16 mm			


UTBYTESPanna GASTHERM GTE ELEKTRON

	Mått BxHxD	Inbygg.mått	G/h	Avgas / Luftslangs Ø	Färg
14-GTE1501	120x345x345	160x360x445	122	50/50 mm	Rostfri
14-GTE2201	120x345x345	160x360x445	167	50/50 mm	Rostfri
14-GTE2801	120x345x345	160x360x445	202	50/50 mm	Rostfri
14-GTE3501	120x345x345	160x360x445	277	65/65 mm	Rostfri


UTBYTESPanna GASTHERM GTP MANUELLA

	Mått BxHxD	Inbygg.mått	G/h	Avgas / Luftslangs Ø	Färg
14-GTP1501	120x345x425	120x360x525	122	50/50 mm	Rostfri
14-GTP2201	120x345x425	120x360x525	167	50/50 mm	Rostfri
14-GTP2801	120x345x425	120x360x525	202	50/50 mm	Rostfri
14-GTP3501	120x345x425	120x360x525	277	65/65 mm	Rostfri



TILLBEHÖR SOM INGÅR TILL GASTHERMS UTBYTESPANNOR

Delar som ingår i GTE pannor

12-0033	Ansl. för gasol rör
14-313120	Väggfästen
14-1145161	Rumstermostat
14-114300	Kopplingsbox

Delar som ingår i GTP pannor

12-0033	Ansl. för gasol rör
14-313120	Väggfästen



ÖVRIGA TILLBEHÖR TILL GASTHERMS PANNOR

14-114627	Dykrör rak till vattentermostat (äldre termostat).
14-814001	Dykrör T till vattentermostat (äldre termostat).
14-114625	Vattentermostat för returledning (ny modell).



ALDE COMFORTPANNA 2923

14-29238 En trotjänare bland husvagnar och arbetsbodar. Pannan tar in uften underifrån och släpper ut genom taket. Förberedd för elpatron och vvb. Utrustad med termostat, 12V tändning med automatisk återtändning och expansionskärl med cirkulationspump. Pannans vätskevolym är 2.6 l.

Gasförbr.	420 g/h	Vikt	17 Kg	Min inbyggd
Gastryck	30 mbar	Bredd	132 mm	132 mm
El förbr. 12 V	0.2 Ah	Höjd	1710 mm	1820 mm
Färg	Beige	Djup	220 mm	310 mm



SKORSTENSRÖR OCH FÖRLÄNGNINGSRÖR TILL ALDEPANNOR

14-60516	Skorstenshatt.
14-60561	Skorstensrör längd 110 mm.
14-60556	Förlängningsrör längd 130 mm.
14-60562	Förlängningsrör längd 500 mm.
14-60549	Förlängningsrör längd 1000 mm.



MONTERINGSDETALJER TILL ALDEPANNOR 2923 / 28

14-23551	Insugningstratt, fästes på röret under pannan. Färg svart.
14-00551	Insugningstratt grå, till äldre pannor.
14-00560	Rumstermostat 12V.
14-22249	Ansl. block till 12V
14-22260	Kabelskor till block.
14-30129	Lufttrumma för förvärmning av friskluft, till panna 14-2923 / 28.



ALDE COMFORTPANNA 2928

14-29288

En trotjänare bland husvagnar och arbetsbodrar. Pannan tar in luften i samma skorsten som avgaserna via taket. Förberedd för elpatron och vvb. Utrustad med termostat, 12V tändning med automatisk återtändning och expansionskärl med cirkulationspump. Pannans vätskevolym är 2.6 l.

Gasförbr.	420 g/h	Vikt	17 Kg	Min inbyggd
Gastryck	30 mbar	Bredd	132 mm	132 mm
El förbr. 12 V	0.2 Ah	Höjd	1710 mm	1850 mm
Färg	Beige	Djup	220 mm	350 mm



SKORSTEN FÖR ALDEPANNA 2928

14-28510

Skorsten till 14-2928.

14-28512

Slangansl. studs till skorsten.

14-24531

Förbränningsluftslang Ø 65 mm. Går åt ca 2.3 m.

12-5175

Slangklämma syrafast.



ALDE COMPACTPANNA 3010

14-30109 2 kW

Den mest kompakta kombipannan som finns. Utrustad

14-30101 3 kW

med varmvattenberedare på 8.4 l, elpatron på 2.1 kW finns även med 3.1 kW och pannan på hela 5.5 kW.

Mycket enkel montering. Tillverkad i rostfritt och aluminium för många års drift.

Gasförbr.	245-460 g/h	Vikt	14 kg	Min inbyggd
Gastryck	30 mbar	Bredd	490 mm	500 mm
El förbr. 12 V	1,0 Ah	Höjd	310 mm	320 mm
Effekt 230 V	2.1/3.1 kW	Djup	340 mm	535 mm



MANÖVERPANEL OCH KABLAR TILL 3000

14-30465

Manöverpanel med inbyggd termostat.

14-30410

Extern termostatkropp, används när man vill känna av temperaturen på annan plats.

14-30466

Anslutningskabel mellan panna och manöverpanel. 2.5 m.

14-30467

Anslutningskabel mellan panna och manöverpanel. 5.0 m.

14-30468

Anslutningskabel mellan panna och manöverpanel. 8.5 m.

14-30505

Skarvkabelsats mellan panna och pump.

14-30469

Övergångskabel, används när äldre manöverpanel byts ut mot ny.



TILLBEHÖR TILL 3000

14-30512

Automatisk avluftare, används vid ombyggnad av manuell avluftare till automatisk.

14-00537

Automatisk avluftare med självcirkulations lås.

14-00223

Avtappningsrör. Monteras närmast pannan för enkel avtappning.



MONTERINGSDETALJER TILL ALDEPANNOR 3010

- 14-30300** Takskorsten inkl. slangklämmor. Håldiam. 76 mm. Max taktjocklek 60 mm. Höjd över tak 95 mm.
- 14-30320** Förlängningsrör 600 mm till takskorsten, vid vinteranvändning.
- 14-10170** Väggskorsten inkl. slangklämmor.
- 14-30358** Avgasslang.
- 14-30578** Förbränningsluftslang.
- 14-30420** Expansionskärl med väggfäste, exkl. pump.
- 14-30495** Expansionskärl för hörnmontering, exkl. pump.
- 14-28420** Cirkulations pump 12V.



GASTHERM ELPATRON 22 MM

- 14-750212** Utan pump Elpatron 230 V~ med inbyggd manöverströmsaggregat.
- 14-750352** Med pump Sladd med jordad stickpropp. Fast inställd panntermostat. Allpoligt brytande överhettningsskydd. Manöverströmskrets = inbyggd 12 V likström. Cirkulationspump: Flöde vid 1000mm vp: 200 l/h. Spänning 230 V , Effekt 20 W.

Effekt 230 V	1000 + 1000 W	Höjd	130 mm
Volym	1 l.	Bredd	300/400 mm
Vikt	2.5 KG	Djup	120 mm



ELPATRONER UTAN CIRK.PUMP 22 MM

- 14-72911** Elpatron i rostfritt stål utan cirkulationspump. För montering på Aldes Comfortpannor. Styrning av effekt via manöverpanelen på Comfortpannan. I monteringssatsen ingår: Adapterkabel till Comfortpannan, gummivinkel, klammer och fästvinkel.
- 14-37310.** Manöverpanel extern.

Effekt 230 V	1050 + 1050 W	Höjd	290 mm
Volym	0,8 l.	Bredd	150 mm
Vikt	1,8 KG	Djup	90 mm
Max tryck	0,5 bar		



ELPATRONER MED CIRK.PUMP 22 MM

- 14-72921** Elpatron i rostfritt stål med 230 volts cirkulationspump. För montering på Aldes Comfortpannor. Styrning av effekt via manöverpanelen på Comfortpannan. I monteringssatsen ingår: Adapterkabel till Comfortpannan, gummivinkel, klammer och fästvinkel.
- 14-37310.** Manöverpanel extern

Effekt 230 V	1050 + 1050 W	Höjd	400 mm
Volym	0,8 l.	Bredd	150 mm
Vikt	2,3 KG	Djup	90 mm
Max tryck	0,5 bar	Motoreffekt	23 W



ELPATRONER MED CIRK.PUMP MARIN 22 MM

- 14-72901** 230 V elpatron i rostfritt stål för vattenburen värme. Två effektsteg 1 + 1 kW. Inbyggd 230 volts cirkulationspump. Styrning av rumstemperatur och effektval sker via rumstermostaten. Inbyggd transformator 230 V > 12 V till rumstermostaten vilket underlättar den elektriska installationen. I monteringssatsen ingår: rumstermostat, 4 m kabel till rumstermostaten samt fästplåt med skruv.

Effekt 230 V	1050 + 1050 W	Höjd	400 mm
Volym	0,8 l.	Bredd	150 mm
Vikt	2,3 KG	Djup	90 mm
Max tryck	0,5 bar	Motoreffekt	23 W



GENOMSTRÖMNINGSBEREDARE TILL ALDEPANNOR

14-2957

Genomströmningsberedare på 3.3 liter glykolvätska till Aldepannorna 2920-2928. Reglage för sommar och vinterläge. Vattenpumpen får ej ha för högt flöde, då vattnet inte hinner värmas upp i den kopparslingan som är monterad i beredaren.

Volym 3.3 l

Höjd 510 mm

Vikt 4.5 KG

Bygger ca 130 mm bakåt på pannan.

14-54806

Monteringssats

14-50144

T-koppling 1/4 utv. x inv. x utv för avtappning.

14-65000

Kulventil inv. 1/4.



VARMVATTENBEREDARE TILL ALDEPANNOR

14-2959

Förrådsberedare på 7 liter till Aldepannorna 2923 och 2928. Kapaciteten är ca 12 liter 40°C färskvatten, uppvärmningstid ca 30 minuter. Tillverkad i rostfritt stål och isolerad.

Volym 7 l

Höjd 950 mm

Vikt 4.5 KG

Bygger ca 190 mm bakåt på pannan.

14-59806

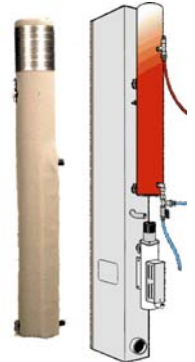
Monteringssats

14-50144

T-koppling 1/4 utv. x inv. x utv för avtappning.

14-65000

Kulventil inv. 1/4.



VÄRMEVÄXLARE

14-29681

Plattvärmeväxlare i rostfritt stål. För att utnyttja motorns värme till uppvärmning av konvektorvattnet. Kan även köras åt andra hållet om motorn kompletteras med cirkulationspump nr. **14-714151** 12V eller **14-714161** 24V. Ansl. värmesystem 22 mm och motor 16 mm. Monteringssats ingår ej.

Bredd 186 mm

Vikt 1.3 kg

Höjd 85 mm

Mont. sats **14-68300**
Djup 73 mm


UTVÄNDIGA KONVEKTORER ANSL. 18

14-2501
Längd 500 mm

Höjd 95 mm

Djup 60 mm

Konv.längd 300 mm

14-2502

750 mm

95 mm

60 mm

550 mm

14-2503

1000mm

95 mm

60 mm

800 mm

För utanpåliggande montering med frontplåt i borstad rostfri plåt. Elegant!

Är uppbyggda kring ett 18 mm kamflänsrör helt i mässing.



UTVÄNDIGA KONVEKTORER ANSL. 16

14-613405
Längd 500 mm

Höjd 180 mm

Djup 45 mm

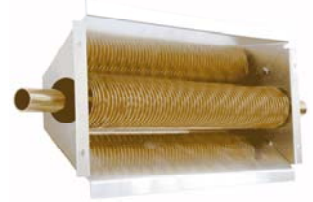
Traditionel konvektor med frontplåt för utvändigt montering. Frontplåten i aluminium. Centrumröret tillverkad i koppar.



INFÄLLDA KONVEKTORER ANSL. 18

	Längd	Höjd	Djup	Konv.längd
14-2600	400 mm	155 mm	45 mm	330 mm
14-2601	650 mm	155 mm	45 mm	580 mm
14-2602	900mm	155 mm	45 mm	830 mm

Dessa konvektorer är framtagna för montering i t.ex. en sänglåda, för att spara på utrymme. 2 st slitsar skall sågas upp, eller ett rektangulärt hål som täcks med galler. Effekt ca. 400 W/m. Käpan är tillverkad i aluminium. Är uppbyggda kring ett 18 mm kamflänsrör helt i mässing.


INFÄLLDA KONVEKTORER ANSL. 22

	Längd	Höjd	Djup
14-19456	305 mm	205 mm	65 mm
14-19457	555 mm	205 mm	65 mm
14-19458	805 mm	205 mm	65 mm

Dessa konvektorer är framtagna för montering i t.ex. en sänglåda, för att spara utrymme. 2 st slitsar skall sågas upp, eller ett rektangulärt hål som täcks med galler. Rörrets utstick ca 10 mm från ramen. Käpan är tillverkad i svart plast. Centrumröret tillverkad i aluminium.


FLÄTKONVEKTOR ANSL. 22

14-00665 Ett kompakt värmepaket bestående av en specielltillverkad tätpackad konvektor med två stycken 12-volts fläktar. Användbar i t.ex. torkutrymme eller där det behövs extra värmetillskott.

Effekt 12 V	300 mA	Höjd	80 mm
Centrumröret	Aluminium	Bredd	250 mm
		Djup	63 mm


BOOSTER MED FLÄKT ANSL. 22

14-00635 Ett kompakt värmepaket bestående av fyra specielltillverkade konvektorer i aluminium med en kraftig fläkt. 500 W vid 50°C. Manöverpanel 14-00655.

Effekt 12 V	200 mA	Höjd	151 mm
Centrumröret	Aluminium	Bredd	250 mm
Vikt	1.3 Kg	Djup	126 mm


UTVÄNDIGA KONVEKTORER ANSL. 22

	Längd	Höjd	Djup
14-19380	1900 mm	60 mm	65 mm
14-19381	1600 mm	60 mm	65 mm
14-19382	1300 mm	60 mm	65 mm
14-19383	1000 mm	60 mm	65 mm
14-19384	700 mm	60 mm	65 mm
14-19385	400 mm	60 mm	65 mm

Traditionella konvektorer. Centrumröret tillverkad i aluminium.



RÖR, HÅLLARE OCH SKYDD TILL 22 MM KONVEKTOR SYSTEM

- 14-00126 Hållare till konvektorer och konvektorskydd.
- 14-00147 Mittstöd för långa konvektorer.
- 14-00168 Golvfäste för konvektorer och rör.
- 14-00146 Hållare för rör.
- 14-00301 22 mm rör av aluminium.
- 14-00001 22 mm rör av galvat stål.
- 12-4816 22 mm rör av koppar.
- 14-00013 Konvektorskydd ljusbrun plåt, 800 x 120 mm.
- 14-00005 Tröskelskydd av rostfri plåt, 600 x 105 x 30 mm.



GUMMISLANGAR TILL KONVEKTOR SYSTEM

- 14-00010 Slang med textilarmering, minskar risken för veck, inre Ø 22 mm.
- 14-00002 Slang med inre Ø 22 mm.
- 14-710501 Slang med textilarmering, minskar risken för veck, inre Ø 16 mm.
- 14-00516 Skarv, längd 100 mm med luftskruv, inre Ø 22 mm.
- 14-00112 Skarv, längd 70 mm inre Ø 22 mm.
- 14-00113 Skarv, längd 45 mm inre Ø 22 mm.
- 14-710504 Skarv, längd 45 mm inre Ø 16 mm.
- 14-714871 Gummiövergång 16 - 22 rör.
- 14-714872 Gummiövergång 19 - 22 rör



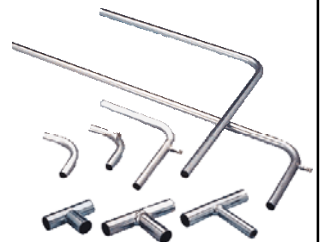
GUMMIVINKLAR 90° TILL KONVEKTOR SYSTEM

- 14-00004 Vinkel c/c mått 200 x 200 inre Ø 22 mm.
- 14-00008 Vinkel c/c mått 150 x 150 inre Ø 22 mm.
- 14-00003 Vinkel c/c mått 62 x 62 inre Ø 22 mm.
- 14-00006 Vinkel c/c mått 62 x 62 med luftskruv inre Ø 22 mm.
- 14-00504 Gummi-T c/c mått 100 x 50 mm, inre Ø 22 mm.
- 14-00509 T c/c mått 50 x 50 med luftskruv inre Ø 22 mm.
- 14-712810 Vinkel c/c mått 80 x 80 inre Ø 16 mm.
- 14-00120 Dubbelklammer för 22 mm slang.



RÖRVINKLAR OCH T-RÖR TILL KONVEKTOR SYSTEM

- 14-00164 Vinkel c/c mått 100 x 100 mm, yttre Ø 22 mm.
- 14-00179 Vinkel c/c mått 100 x 100 mm med luftskruv, yttre Ø 22 mm.
- 14-001252 Vinkel c/c mått 100 x 100 mm med luftskruv, yttre Ø 16 mm.
- 14-00201 Vinkel c/c mått 200 x 200 mm med luftskruv, yttre Ø 22 mm.
- 14-00165 Vinkel c/c mått 500 x 500 mm, yttre Ø 22 mm.
- 14-00202 Vinkel c/c mått 1250 x 200 mm med luftskruv, yttre Ø 22 mm.
- 14-00248 T-rör c/c mått 72 x 42 mm, yttre Ø 22 mm.
- 14-00148 T-rör c/c mått 110 x 60 mm, yttre Ø 22 mm.
- 14-00155 T-rör för avtappning inv. 3/8 c/c mått 110 x 80 mm , yttre Ø 22 mm.



MONTERINGSDETALJER TILL KONVEKTOR SYSTEM

- 14-00174 Tätningsmedel Permatex 117 ml.
- 14-00204 Luftskruv med ratt utv. 1/8.
- 14-00211 Luftskruv med ratt utv. 1/4.
- 12-4635 Kulventil inv. 3/4.
- 14-00104 Slangnippel till 22 mm slang med utv. 3/4.
- 14-00114 Klammer för 22 mm rör.
- 14-00125 Skarvrör 100 mm med luftskruv, yttre Ø 22 mm.
- 14-001251 Skarvrör 100 mm med luftskruv, yttre Ø 16 mm
- 14-00119 Skarvrör 60 mm, yttre Ø 22 mm.
- 14-114053 Skarvrör 60 mm, yttre Ø 16 mm.



ÖVRIGA GUMMIDETALJER TILL KONVEKTOR SYSTEM

14-00110	Vinkel c/c mått 100 x 100 x 100 mm, inre Ø 22 mm.
14-00111	Vinkel c/c mått 100 x 250 x 100 mm, inre Ø 22 mm.
14-00505	Gummi-U c/c mått 60 x 60 mm, inre Ø 22 mm.
14-00515	Gummi-U c/c mått 60 x 60 mm med luftskruv, inre Ø 22 mm.
14-00502	Gummi-Y c/c mått 130 x 60 mm, inre Ø 22 mm.
14-00511	Gummi-Y c/c mått 130 x 60 mm med luftskruv, inre Ø 22 mm.
14-00127	Hållare till slang, inre Ø 22 mm.
14-00128	Hållare till slang, inre Ø 16 mm.
14-00030	Gummihatt för 22 mm rör.
14-00120	Dubbelklammer för 22 mm slang.



CIRKULATIONSPPUMPAR TILL KONVEKTOR SYSTEM

Pos.	Nr.	Slang ansl.	Spänning	El förbr.	
1	14-50300	22 mm	230 V	23 W	Inkl. mont. sats
2	14-8082	22 mm	12 V	3 W	
3	14-30508	19 mm	12 V	14 W	
3	14-714151	16 mm	12 V	14 W	
3	14-714161	16 mm	24 V	11 W	
	70-1010	Omformare från 230V-12V DC. Max 18 W, ställbar mellan 4.5-12V.			



INFORMATION

Samtliga gasolförbrukare som FOGAS säljer är CE märkta.
Gasolförbrukare för inomhus användning är utrustade med tändsäkring om inget annat anges. Flaskor ingår ej i produkterna om inget annat anges.
Reservation för eventuella tryckfel.

Eftertryck eller duplicering är ej tillåtet utan tillstånd från FOGAS AB.
Vi förbehåller oss rätten att ändra specifikationer i alla dess former utan föregående meddelande.

FOGAS AB

